

# ***Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA***

**Dr. Pedro Guerra**  
**Rivendell International**

# Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA

- SGA está dirigido en primera instancia:
  - Gobiernos
  - Instituciones regionales
  - Organizaciones Internacionales

# Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA

- La disponibilidad de la información permitirá:
  - Elaboración de programas nacionales y regionales para la gestión de los productos químicos.
  - Conseguir condiciones mas seguras para la población y el medio ambiente.
  - Seguir utilizando estos productos químicos.
  - Facilitar el comercio internacional.

# Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA

- Factores a tener en cuenta para la creación del SGA:
  - Todos los *marcos normativos* nacionales y regionales aplicables a sustancias químicas y comunicación de riesgos son *similares en su intención*.
  - Existen *diferencias significativas* en sus disposiciones específicas con respecto a los criterios utilizados para *clasificar* los productos químicos, etiquetado y comunicación de peligros.

## **Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA**

- Las variaciones en los criterios de clasificación provocarán:
  - Un mismo producto puede clasificarse con diferentes grados de peligro.
  - Diferentes estados de alarma.
  - Los símbolos y la terminología varían.

# Información sobre marcos normativos en relación a la aplicación del SGA

- Objetivo final del SGA:
  - Garantizar que la información sobre riesgos químicos se ponga a disposición de los trabajadores y consumidores.
  - Formato armonizado y comprensible.
  - Armonizar los sistemas nacionales de todo el mundo para mejorar la seguridad y la protección de la salud humana y el medio ambiente.

## 2. Metodología aplicada para el relevamiento normativo y reglamentario

# Metodología aplicada para el relevamiento normativo y reglamentario

- Recopilación inicial de información relativa a las disposiciones en vigor en cada Estado Parte del MERCOSUR relacionadas con el SGA.
  - Coordinaciones Nacionales – Puntos Focales – Información recibida de los actores claves.
- Búsqueda bibliográfica de las disposiciones existentes en cada Estado Parte del MERCOSUR.



# Metodología aplicada para el relevamiento normativo y reglamentario

- Fuentes de información:
  - Perfil Nacional de Sustancias Químicas en cada Estado Parte del MERCOSUR.
  - Información publicada en fuentes oficiales: Páginas web de las instituciones.
  - Información publicada por Asociaciones Industriales
  - Informe “Análisis de situación e identificación de vacíos para la implementación del SGA en Uruguay” (2009)

## MISIONES INICIALES

La misión inicial de coordinación se realizó en los cuatro EEPP por parte de los Expertos Principales de Rivendell. En la misión inicial los Expertos Principales se reunieron con los actores principales: las Coordinaciones Nacionales del SGT N° 6, los Puntos Focales, autoridades competentes de cada Estado Parte, universidades y laboratorios beneficiarios, representantes de organizaciones obreras y sindicatos y representantes de cámaras y asociaciones industriales.

## CONCLUSIONES DE LAS MISIONES INICIALES

- Se identificaron los contactos claves y las principales fuentes de información en cada EP
- Se recopiló información valiosa para el desarrollo de los diferentes análisis y estudios necesarios para el desarrollo de este contrato.
- Se presentó el contenido del SGA a los diferentes actores claves.
- Se reconoció el beneficio de la aplicación del SGA en cuanto a facilitar el comercio internacional de productos químicos cuyos peligros han sido evaluados e identificados a nivel internacional.

## CONCLUSIONES DE LAS MISIONES INICIALES (II)

- Se señaló la importancia y necesidad de un trabajo interinstitucional para la eficiente aplicación del SGA.
- Se destacó la necesidad de establecer estructuras nacionales y una estructura regional permita la adecuada implementación del SGA en el MERCOSUR

## **DIFICULTADES QUE SE HAN ENCONTRADO Y/O PREVISTO**

1. La implantación del SGA constituirá un cambio radical en las normativas de gestión de productos químicos en el MERCOSUR.
2. Existe una gran asimetría entre los diferentes marcos normativos aplicables y estructuras en cada EP, en relación a la gestión de los productos químicos en el MERCOSUR.
3. Existencia de actividades y desarrollos preliminares enfocados hacia la implantación del SGA en algunos Estados Partes con enfoques diferentes.

## DIFICULTADES QUE SE HAN ENCONTRADO Y/O PREVISTO (II)

4. Existe una clara preocupación en la industria manifestada en varios EP en relación a la aplicación del SGA a los productos de consumo.
5. Existe una preocupación por las diferencias existentes entre las diferentes implementaciones internacionales del SGA. Se busca una propuesta de normas técnicas y regulaciones que sea reconocida en toda la región y en el mundo.

## **DIFICULTADES QUE SE HAN ENCONTRADO Y/O PREVISTO (III)**

6. A pesar que en la región se han desarrollado numerosas iniciativas de concienciación, aun se puede observar la falta de visualización de los beneficios de aplicación del SGA en algunos actores claves involucrados, especialmente en algunos sectores de la industria.
7. Existe una falta de visualización de los beneficios de la aplicación del SGA por parte de las empresas que comercializan sus productos a nivel local y no exportan a mercados regulados internacionales.

## DIFICULTADES QUE SE HAN ENCONTRADO Y/O PREVISTO (IV)

8. Las asimetrías existentes entre los Estados Partes, así como también la tamaño de la industria que se vera afectado por el sistema, marcarán la necesidad de recursos para la implementación y control del SGA.
9. Existen experiencias individuales de empresas del MERCOSUR que aplican los requerimientos del SGA, sea por presiones de mercado o por formar parte de un grupo multinacional. Sin embargo, se observa una brecha de capacidades en comparación con las pequeñas y medianas empresas.



### 3. Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

En el MERCOSUR existe gran asimetría entre los diferentes marcos normativos aplicables a la gestión de productos químicos en cada Estado Parte.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **ARGENTINA**

Se han desarrollado algunas iniciativas para adaptar las normas de acuerdo con el SGA.

- Instituto Argentino de Normalización y Certificación: (2006) Norma IRAM 41400 sobre Productos Químicos y Hojas de Datos de Seguridad.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **BRASIL**

- Ordenanza SIT N° 229 de 24 de mayo de 2011 (NR 26); los productos químicos utilizados en el lugar de trabajo deben ser clasificados y etiquetados como peligrosos para la salud y la seguridad de los empleados de acuerdo con los criterios establecidos por el SGA.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **BRASIL**

- Normas Técnicas Brasileñas
- ABNT-NBR 14.725, que trata de SGA. La Norma Técnica ABNT-NBR 14.725 se divide en cuatro partes: Parte 1 - Terminología, Parte 2 – Clasificación, parte 3 - Etiquetado, Parte 4 - FDS y se basa en la 1<sup>a</sup> edición revisada del Libro Púrpura. Sin embargo, recientemente se han actualizado.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **URUGUAY**

- Decreto 307/09 exige suministrar etiquetas y fichas de datos de seguridad de acuerdo con el SGA en los sectores industrial, agrícola y transporte.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **Sectores claves afectados por las disposiciones del SGA**

- De acuerdo con la metodología propuesta por UNITAR/OIT para su implantación

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **SECTOR INDUSTRIAL**

- Cuenta con marcos dispares en los Estados Partes del MERCOSUR.
- La implantación del SGA constituirá un cambio radical en las normativas de gestión de productos químicos en este sector.



# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **SECTOR TRANSPORTE**

Los Estados Partes del MERCOSUR están aplicando un acuerdo sobre el transporte terrestre de mercancías peligrosas.  
(Acuerdo Sobre Transporte de Mercancías Peligrosas en el MERCOSUR, 1994)

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **SECTOR AGRÍCOLA**

- Se regulan principalmente productos agroquímicos y fertilizantes (FAO, OMS).
- Estos marcos normativos deben actualizarse y armonizarse para incluir los requerimientos del SGA.

# **Normativas de clasificación de peligros y comunicación de riesgos de productos químicos en el MERCOSUR**

## **SECTOR CONSUMIDORES**

- Existe numerosa normativa en los Estados Partes, especialmente para productos “domisanearios”
- Los requerimientos actuales de clasificación y etiquetado para los productos de este sector difieren con los requerimientos del SGA por lo que constituye el sector con mayor dificultad para la aplicación de sus requerimientos.